Index of Claims

Application No.

10/035,755

Examiner

Brian J. Sines

Applicant(s)

WEIGL ET AL.

Art Unit

1743

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim	Claim Date								Claim Date						Claim							
The state of the	Cla	31111 	8	r - T	_	T	T			-0	Ui.	31111	<del> </del>			ale	1 1		- 0	J.	all 11	
102	Final	Original	accio		1						Final	Original								Final	Original	
103			v																			
3		2	V		7		Т					52		Т					14.5			
4       V       55       104       105         5       V       556       106       107         7       V       56       107       107         8       V       58       109       109         10       V       60       110       109         10       V       61       111       111       112       112       112         13       V       63       63       113       111       112       112       112       112       112       112       112       112       112       112       112       113       V       663       113       114       V       664       114       114       115       V       668       115       115       115       115       16       V       666       116       117       117       118       V       668       1116       117       117       118       V       669       119       119       119       110       1120       117       117       118       119       120       120       121       121       121       121       121       122       122       122       122       122       123 <td></td> <td>3</td> <td>v</td> <td></td> <td>T</td> <td></td> <td>_</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>53</td> <td></td> <td><math>\top</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>103</td> <td></td>		3	v		T		_	1				53		$\top$							103	
5		4			1	$\top$	十							1	П							
6         V         106           7         V         58         108           9         V         60         110           10         V         61         111           11         V         61         111           12         V         63         113           14         V         63         113           15         V         65         115           16         V         66         115           16         V         66         115           17         V         67         117           18         V         66         116           17         V         67         117           18         V         69         119           20         70         120           21         71         120           21         72         122           23         73         123           24         74         124           25         75         125           26         76         126           27         77         127           28		5	+		_	1	1	1		- 1								$\neg \vdash$	-			
107		6	_		+-	$\top$	$\top$	+	1	:				_	11	$\neg$	1 1	$\neg$	1			_
S		7	-	$\vdash$	+	$\top$	╅	o	1-1	i i					†t	_	1					_
9    V	<u> </u>		1	$\vdash$	+	+	+	+					$\vdash$			_	11	$\neg$		-		_
10	-	9	<del> </del>		十	+	+	+						+		_	111	$\neg$				
11		10	-	$\vdash$	+	$\top$	十	+						$\top$	$\Box$		$\top$	$\neg$				
12	<b> </b>		-		+	_	十	+	Н						1		11	十				_
13			<del> </del>		T	┪	- -		1 1	55			$\vdash$	$\top$		_	1			`		
14       V       664       114         15       V       655       115         16       V       666       116         17       V       67       117         18       V       68       118         19       V       69       119         20       70       120         21       71       121         22       72       122         23       73       123         24       74       124         25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         311       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       86       135         36       86       135         37       87       137         38       88       138         39       89       139			1	$\vdash$	$\top$	十	十	+	$\Box$					_	П		1-1		14.5	<b></b>		
15			_	$\vdash$	1	+	_	-	H	70.7				1	П		1					
16         V         66         116         117         116         117         117         118         117         118         119         119         118         119         119         119         120         119         120         119         120         121         121         121         121         122         123         124         124         124         125         126         126         27         77         127         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         129         129         129         129         129         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         132         33         33         133				1	+	$\top$	o	1	1				$\vdash$	$\top$	П	$\neg$	17			<b></b>		_
17					$\top$	+	$\top$	+	H					$\top$		$\neg$	$\top$	_	1			
18       ✓       68       118         19       ✓       69       119         20       70       120         21       71       121         22       72       122         23       73       123         24       74       124         25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       30       30         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144			-	$\vdash$	+	+	+	1	H	<b>—</b>					$\Box$			_	7.5			
19   V					$\top$	$\top$	$\top$	┪	11				1	$\top$	П	$\dashv$						_
20         70         120           21         71         121           22         72         122           23         73         123           24         74         124           25         75         125           26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         88         138           38         88         138           39         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96<			7		$\top$	$\top$	$\top$	1	H					$\top$	П	$\neg$		_				
21         71         121           22         72         123           24         74         124           25         75         125           26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         144           44         94         144           45         96         146           47         97         149			Ť		+	+	+	+						+			1		100	l		_
22         72         122           23         74         123           24         74         124           25         75         125           26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           44         94         144           45         95         145           46         96<	-		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\dashv$	$^{+}$	$\dagger$	+						$\top$	Н	$\dashv$	+	_				_
23         73         123           24         74         124           25         75         125           26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98<			1		-	$\top$	+	1	1		$\vdash$				$\vdash$			_				_
24         74         124           25         75         125           26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         144           44         94         144           45         96         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148			一	$\vdash$	+	十	+	+		1						_	1					
25         75         125           26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         90         140           40         90         1440           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148			t	$\vdash$	<b>-</b>  -		+	+-	11					-			1	$\neg$	100			
26         76         126           27         127         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148           49         149			$\vdash$	$\vdash$	Ť	$\dagger$	$\dagger$	+	1					Ť		$\neg$		_	1	· · · · ·		_
27         78         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148           40         90         149			H		十	+	+	$\top$	1 1	100			1-1-	1			11	1	1			
28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         96         146           47         97         147           48         98         148           40         90         140			T	$\Box$	7	$\dagger$	T	1	$\vdash$					+-			1		1			_
29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         40       98       148	<b>—</b> —			H	1	$\top$	Ť	+	$\vdash$		_				П		11		na ita		128	_
30     80       31     81       32     82       33     132       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     136       39     89       40     90       41     91       42     92       43     143       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       40     140       48     98       49     148       40     140       48     148       49     144       48     98			一		$\dashv$	$\top$	$\top$	$\top$	$\Box$					1			11		350 A			_
31     81       32     82       33     132       33     133       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     139       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     148       40     140       41     141       42     142       43     143       44     144       45     95       46     96       47     97       48     98       49     148       40     140			T	$\Box$	$\dashv$	$\top$	1	1	$\vdash$								17	_	100			
32     82       33     132       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     148       49     148       40     148       48     98			T		1	+	7	+-										$\neg \vdash$				_
33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         40       98       148					$\top$	$\top$	$\top$	$\top$		186							$\top$					
35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         40       98       148	$\vdash$		T				1	十						$\top$	П				7			
36     86       37     87       38     137       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       40     148       40     148       40     148       41     148       42     149		34	ı	1			7	1				84	П		П	$\neg \vdash$			7.0		134	
36     86       37     87       38     137       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       40     148       40     148       40     148       41     148       42     149		35	T				$\top$	丁				85							74.		135	
37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     148       49     148       40     148       41     148       42     149		36					$\top$	$\top$				86							100			
38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     148       40     98       40     148       40     140	<u> </u>		İ		十	7	_							1	П	$\neg$	17		7.5			
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     148       40     90       40     148       40     140		38					$\top$			144		88						$\neg \neg$	Sin		138	
41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       40     90     148       40     140			T			1	T			1/33												
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       40     148       40     148		40	Ī				Т					90			П						140	_
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       40     148       40     148		41	T		1	$\neg$								- 1	П						141	
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     148       40     148												92	П								142	
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       40     140     148		43			_		J					93		$\Box$								
45     95       46     96       47     97       48     98       40     148       40     140		44										94									144	
46     96     146       47     97     147       48     98     148       40     140					$\Box$		I	$oxed{oxed}$						$I^{-}$			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		9		145	
47     97       48     98       40     148		46					Ι					96									146	
140		47			T			$oxed{\Box}$				97		$\perp$				$\Box$				
140						$\Box \Gamma$	$\int$	$oxed{T}$						$\Box$					100			
50												99									149	
	L	50		$\Box$					Ш		L	100			$\Box$				34		150	

Cl	Date									
Final	l a		Ì							
Final	įģ									
ш.	Original		1							
				$\vdash$		-		_	_	
	101 102	_	<u> </u>	$\vdash$	Ļ.	<u> </u>	-	_	-	
	102		<u> </u>							
	103	_	_	_		_	_			_
	104 105					_	<u> </u>			
	105		L			<u> </u>	_			
	106	_		ļ	$ldsymbol{le}}}}}}$	$oxed{oxed}$	L			
	107			L						
	108						_			
	109		_							
	110						L			
	111									
^	112						<u> </u>			
	113		L		L	L	L	L		
	111 112 113 114 115									
	115									
	116									
`	117									
	118	Г								
	119					Π				
	120					_	<del>                                     </del>	_		_
	121	$\vdash$								
	122	$\vdash$	Т			_	_	┢		
	123	$\vdash$	T		$\vdash$	_		Н		
_	117 118 119 120 121 122 123 124	<del>                                     </del>	一			<del>                                     </del>	┪	$\vdash$		┪
	125	$\vdash$		T	_	_	╅			_
	125 126 127 128 129 130 131 132	-	-	一	-	-	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	-
	127	H	$\vdash$	H	t		<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$
	128		一	┢	一	_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	129	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$
	130		┢╾	⊢	-		-	$\vdash$	-	
	131	<del> </del>	├	$\vdash$	<del> </del>		┢	-	-	
<u> </u>	132	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			-	-	-
├	132	-	╌	┢	⊢	┢	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	
_	133	┢	-		├	$\vdash$	⊢			
	133 134 135	$\vdash$	-	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
_	133	⊢	⊢		┢	├	-	-	-	-
	136 137 138 139	$\vdash$	⊢		-		├	$\vdash$	$\vdash$	⊢
	137	-	├-	⊢	⊢	H			$\vdash$	H
	130	⊢	-	-	-	-	-	-	┝	$\vdash$
	140	⊢	├-	⊢	-	ļ	├	⊢	H	
	1	⊢	<del> </del>	⊢	⊢	├	ļ	-	H	⊢
-	141	$\vdash$	├	├	-	<del> </del>	₩	$\vdash$	$\vdash$	_
<u> </u>	142	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	├	├—	-		-
	143	$\vdash$	⊢	⊢	<u> </u>	<del>  -</del>	├	<del> </del>	-	-
	144	<u> </u>	┞	<b>L</b>	ऻ_	1	<u> </u>	_	_	_
	145	<u> </u>	<u> </u>	ــــ	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	
	146	L	<u> </u> _	_	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$\vdash$	<u> </u>
	147	匚	辶	L	<u></u>	L_		<u> </u>	<u> </u>	
	148	L	<u> </u>	L				_		
	149	匚	$\Box$	L	L					
_	150	L	L	$L^{-}$	L	$\mathbb{L}^{-}$	L		L	L